

## 33213 T8 LED GLASSv4 18W-CW

Světelný zdroj LED



up to  
**160** lm/W



Kanlux T8 LED GLASS je známá a osvědčená řada zářivek založena na vysoce účinných LED diodách, které jsou umístěny v mléčném skleněném korpusu, čímž rovnoměrně vyzařují světlo. Vysoce kvalitní zpracování a péče o nejlepší třídu komponentů jsou nejdůležitějšími vlastnostmi Kanlux T8 LED GLASSv4. Kromě toho mají tyto jedinečné LEDkové zářivky 3letou záruku a světelnou účinnost až 160 lumenů na Watt.

### VŠEOBECNÉ ÚDAJE:

**Barva:** bílá

**Lampa je určena pro dekorativní osvětlení:** ne

**Možnost spolupráce se stmívačem:** ne

**Napájení zářivek T8 LED:** jednostranné

**Šířka [mm]:** 28

**Výška [mm]:** 1212

**Průměr [mm]:** 28

**Hloubka [mm]:** 28

### TECHNICKÉ ÚDAJE:

**Jmenovité napětí [V]:** 220-240 AC

**Jmenovitá frekvence [Hz]:** 50

**Účinník svítidla:** 0.9

**Jmenovitý výkon [W]:** 18

**Materiál difuzoru:** sklo

**Zdroj světla:** T8 LED

**Typ diody:** LED SMD

**Celkový jmenovitý světelný tok [lm]:** 2880

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 2880

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v

kouli (360°)

**Barva světla:** studená bílá

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 6500

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:** 6

**Index podání barev:** 80

**Jmenovitá životnost lampy [h]:** 30000

**Počet cyklů zap/vyp:**  $\geq 30000$

**Jmenovitý úhel záření [°]:** 220

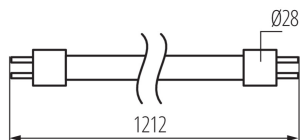
**Nominální úhel záření [°]:** 220

**Jmenovitý proud zdroje [mA]:** 87

**Roční spotřeba energie [kWh]/1000h:** 18

**Světelná účinnost [lm/W]:** 160

**Doba zapálení [s]:**  $\leq 0,5$



### Světelný zdroj LED

**Doba nahřívání lampy na 60% plného světelného toku [s] :**  
zanedbatelný

**Doba nahřívání lampy na 95% [s] :** <2

**Ukazatel předčasného ukončení životnosti lampy :** <5% po 1000h

**Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven [°C]:** -10÷40

**Koeficient životnosti svítidla po uplynutí 6000h [%] :** ≥90

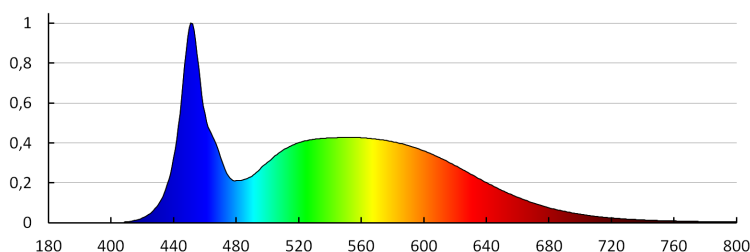
**Koeficient zadržení světelného toku na konci jmenovité životnosti [%]:** ≥70

**Koeficient udržení světelného toku po uplynutí 6000h [%] :** ≥80

**Tvar světelného zdroje:** liniowa

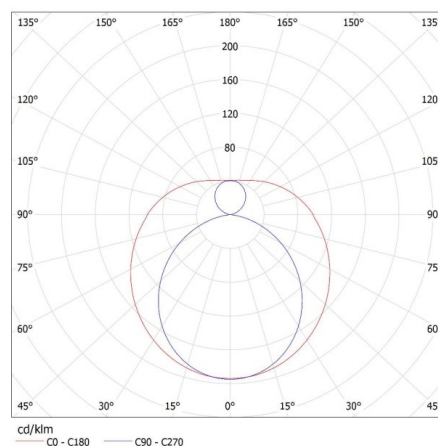
#### DALŠÍ INFORMACE:

- Jednostranné napájení zářivek LED
- 3 roky záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce



KANLUX S.A. (kat 33213) T8 LED GLASSv4 18W-CW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33213) T8 LED GLASSv4 18W-CW  
Lampe: 1 x T8 LED GLASSv4 18W-CW



## 33213 T8 LED GLASSv4 18W-CW

---

Světelný zdroj LED

### PŘÍSLUŠENSTVÍ

26069

T8 LED STARTER

Náhradní startér LED  
(26069)

